

# Eni i-Ride scooter 2T



## APPLICAZIONI

**Eni i-Ride scooter 2T** è un lubrificante con formula synthetic technology che assicura una bassissima fumosità nei motori 2 tempi che equipaggiano gli scooter, raffreddati sia con liquido che con aria.

## VANTAGGI CLIENTE

- **Eni i-Ride scooter 2T** minimizza la formazione dei depositi in camera di combustione, nelle luci di scarico e nelle gole delle fasce elastiche. Le sue caratteristiche assicurano un'ottima detergenza dei componenti del motore.
- **Eni i-Ride scooter 2T** preserva le superfici degli organi meccanici dall'insorgenza dei fenomeni d'usura.
- **Eni i-Ride scooter 2T** è formulato espressamente per l'uso in mezzi dotati di sistemi di miscelazione separata, ma può anche essere usato per la preparazione manuale della miscela.

## SPECIFICHE ED APPROVAZIONI

- API TC
- JASO FC

## CARATTERISTICHE

	Metodo	Unità	Tipico
Densità a 15°C	ASTM D 4052	kg/m <sup>3</sup>	871
Viscosità a 100°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	9,8
Viscosità a 40°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	69
Indice di viscosità	ASTM D 2270	-	124
Punto di infiammabilità (COC)	ASTM D 92	°C	235
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-15

